

ABRILLANTADOR DE VAJILLAS MÁQUINAS AUTOMÁTICAS

DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Abrillantador de vajillas y cristalerías especial para usar en máquinas automáticas, facilitando la eliminación de residuos, sales e incrustaciones, manteniendo las piezas con su brillo original.

PROPIEDADES:

- Su empleo en el lavado de vajillas y cristalerías ayuda a prolongar la vida de las máquinas ya que al mismo tiempo que abrillanta contribuye a eliminar las incrustaciones que pudieran haberse formado en el circuito de desagüe de la máquina.
- Contiene en su formulación agentes quelantes (sequestrantes) que protegen las vajillas y cristalerías del mateado que se produce al usar máquinas automáticas.
- Recubre el cristal, la porcelana y la loza en general de una finísima capa que facilita el escurrido disminuyendo el tiempo de secado.

APLICACIONES:

- Es un producto muy útil en todos aquellos lugares donde usen máquinas automáticas.
- Recomendamos su uso en hoteles, cafeterías, restaurantes, colegios, hospitales, grandes colectividades, etc.

CARACTERÍSTICAS FISICO/QUÍMICAS:

- Aspecto*.....: Líquido transparente.
- Color*.....: Azul.
- Densidad* a 20 °C.....: 1.010 ± 0.020 g/ml.
- pH*.....: 2 ± 0.5 .
- Solubilidad.....: Total en agua.

* Especificaciones de calidad.

MODO DE EMPLEO:

- Debido a su alta concentración en materia activa, se utiliza añadiendo una pequeña cantidad en el agua del último aclarado, por lo que resulta ser un producto de alto rendimiento.
- La dosis a emplear dependerá del tipo de máquina empleada, por lo que recomendamos seguir siempre las instrucciones del fabricante de la máquina.
- Como dato orientativo y de forma general recomendamos utilizar a razón de 5 ml de producto por cada litro de agua del aclarado.

PRECAUCIONES:

ATENCIÓN: H226: Líquidos y vapores inflamables. H319: Provoca irritación ocular grave.
EUH208: Contiene Mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7], 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1). Puede provocar una reacción alérgica. P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P370+P378: En caso de incendio: Utilizar extintor de polvo ABC para la extinción. P403+P235:

Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco. P501: Eliminar el contenido/el recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio.

No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Teléfono 915620420. Incompatibilidades: No mezclar con agentes oxidantes y sustancias alcalinas. Uso profesional.

La información y recomendaciones que proporcionamos, están basadas en nuestra Investigación y experiencia y consideramos que son correctas. Dado que la aplicación de los productos por parte de nuestros Clientes está fuera de nuestro control no podemos asumir responsabilidades derivadas de un mal uso de nuestros productos.
